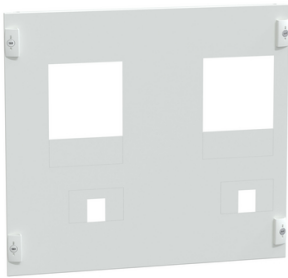


Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Piastra, Piastra front. N°2 NSX400 VIGI V fix dir

LVS03666

Prezzo: 118,35 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: fisso NSX400 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX400 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX400 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NSX400 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX400 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Compact: fisso NSX630 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: fisso NSX630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: innesto NSX630 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: innesto NSX630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX630 con protezione differenziale - controllo: leva - verticale installazione Compact: estraibile NSX630 con protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: estraibile NSX630 con protezione differenziale - controllo: meccanismo motore - verticale installazione

Descrizione poli	2 3P: piastra di montaggio supporto: NSX400 verticale installazione 2 4P: piastra di montaggio supporto: NSX400 verticale installazione 2 3P: piastra di montaggio supporto: NSX630 verticale installazione 2 4P: piastra di montaggio supporto: NSX630 verticale installazione
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Posizione operativa	Verticale
---------------------	-----------

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Polypact Connessione diretta
Numero di moduli verticali (50 mm)	9
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Bucciato Opaco
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	450 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	1,6 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con fisso leva verticale 3P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con fisso leva verticale 4P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con innesto leva verticale 3P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con innesto leva verticale 4P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con estraibile leva verticale 3P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con estraibile leva verticale 4P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con estraibile meccanismo motore verticale 3P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX400 con estraibile meccanismo motore verticale 4P 2 diretto 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con fisso leva verticale 3P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con fisso leva verticale 4P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con innesto leva verticale 3P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con innesto leva verticale 4P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con fisso manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con innesto manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con estraibile leva verticale 3P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con estraibile leva verticale 4P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 3P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con estraibile manovra rotativa diretta frontale verticale 4P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con estraibile meccanismo motore verticale 3P 2 diretto 15 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Compact NSX630 con estraibile meccanismo motore verticale 4P 2 diretto 15
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3 cm
Confezione 1: larghezza	46,4 cm
Confezione 1: profondità	51 cm
Peso imballo (Kg)	1,575 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	11,4 cm
Confezione 2: larghezza	52,5 cm
Confezione 2: profondità	53,5 cm
Confezione 2: peso	10,012 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	12
Confezione 3: altezza	24 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	31,5 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	Sì
Senza silicone	Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì

Technical Illustration

Assembly's dimensions

